

Sense Surface



Sense Surface 300x1600 Blanc 4910lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212392
EAN: 7021982123924



Électrique

Wattage du système: 38W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 4910lm
Efficacité lumineuse: 129 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>100,000
Durée de vie: L90>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Opalprism
UGR: UGR<19
Stroboscopique visible (PstLM): 0.4
Effet stroboscopique (SVM): 1

Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante
Alimentation: 1050mA

Protection

Classe Isolation: Classe II
IK Class: IK10
IP Class: IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: C
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Blanc
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur
Module: 300x1600
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Longueur (mm) L: 1582
Largeur (mm) W: 302
Hauteur (mm) H: 45
Poids (kg) brutto/netto: 8.8 / 7.8

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1605 x 335 x 65

